

REPAV Fecha: 08/07/2009 Revisión: 0

REPARADOR DE PAVIMENTOS ASFÁLTICOS EN FRÍO

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Es un aglomerado asfáltico de aplicación en frío, constituido por una mezcla de ligantes bituminosos y cargas minerales seleccionadas, especialmente indicado para reparaciones rápidas de pavimentos viales y carreteras.

PROPIEDADES:

- Producto manejable en frío para reparaciones rápidas.
- Permite realizar reparaciones de baches, grietas y desperfectos en pavimentos dejando una terminación perfectamente nivelada, flexible y sin juntas de unión.
- Se adapta perfectamente a las imperfecciones del terreno, permitiendo la apertura al tráfico en tiempos muy cortos.

APLICACIONES:

- Reparaciones rápidas de baches, grietas y desperfectos en todo tipo de carreteras, vías públicas, accesos a urbanizaciones, garajes, etc.
- Permite la apertura al tráfico en corto espacio de tiempo.
- Producto de gran utilidad en empresas de obras públicas, constructoras, contratas de mantenimiento de colectividades, Ayuntamientos, etc.

CARACTERÍSTICAS FISICO/QUÍMICAS:

- Aspecto*	: Sólido.
- Color*	.: Negro.
- Densidad aparente	: 1.6-1.7 g/ml.
- Densidad compactada	: 2.2 g/ml̄.
- Contenido en ligante*	: > 7 %.
- Curado 24 h Ta ambiente*	: Correcto.
- Rendimiento	: 21 Kg/m2 x cm profundidad.
- Punto de inflamación	: No inflamable.
- Solubilidad	: Insoluble en agua.

^{*} Especificaciones de calidad.

MODO DE EMPLEO:

- Antes de aplicar el producto limpiar la zona a tratar para eliminar los restos de polvo, suciedad, grasa y material mal adherido. La superficie ha de estar limpia y seca.
- Se utiliza tal y como viene en el envase, en capas de 30 mm, con un rendimiento de aplicación de 21 Kg/m2 por cm. de profundidad. Para las reparaciones verter directamente el producto sobre la zona a reparar, dejándolo ligeramente por encima del nivel del pavimento. A continuación compactar con pisón, rana vibradora o rodillo hasta alcanzar la rasante del pavimento.
- Para la reparación de desperfectos profundos aplicar el producto por capas y compactar bien hasta nivelar perfectamente el pavimento.

PRECAUCIONES:

No aplicar ante riesgo inminente de heladas, lluvia ni temperatura ambiente inferior a 5 °C.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.